高溫挖馬火馬級獨住產

香港文匯報訊(記者金月展,實習記者李藝佳、王明楊河南及西安報道)伴隨着入夏以來中國多個地區出現近40℃高溫和少雨天氣,使中國糧食主產區西北、華北等地遭遇持續乾旱,截至7月30日,河南、河北、山西、内蒙古、山東、江蘇、安徽、湖北、四川、陝西、青海、新疆等省區農作物受旱面積達7,234萬畝,160萬人、207萬頭大牲畜因旱飲水困難,農民都擔憂秋糧的生產。

陝西20多萬人用水緊張

陝西省關中、陝南地區7月以來持續40℃高溫,創53年來之最。連日高溫乾旱,多條河流斷流、大部分水庫蓄水量持續減少。三原和商南兩縣飲用水水庫乾涸,20多萬人用水緊

當前正值秋糧生長的重要時期,而秋糧產量在中國全年糧食總產量中佔主要部分,但是記者在種植玉米面積較大的河南省境內看到,成片的玉米已枯萎,而玉米地因乾旱導致的裂縫也有一指寬,如得不到及時澆灌,將面臨絕收的境地。看着整片枯萎的玉米,一名農民在乾涸的水道旁説:「地裡乾到一點火就會着。」

記者從洛陽市農業局了解到,僅洛陽市受旱面積已達到330萬畝,重災面積125萬畝,其中種植總面積為94.9萬畝的宜陽縣,受災面積已達80萬畝,成片的玉米地面臨絕收,這不僅影響到即將到來的秋收,甚至還將影響到河南省「中國糧倉」的稱號,許多人認為解決抗旱的最好辦法只能是「祈雨」了。

據了解,作為中國第二產糧大省的河南省,6月以來平均降水量僅95.2毫米,較常年偏少近6成,為1961年以來同期最少的。截至7月27日,河南全省糧食受旱面積已飆升至2,310萬畝,嚴重乾旱610萬畝,24.5萬人發生臨時性吃水困難,近35%小型水

庫基本乾枯,50%以上中小河流斷流。

玉米葉片乾枯甚至枯死

另外,記者從陝西省氣象局獲悉, 陝西省近日出現近10年來高溫範圍 最廣和持續最久的一次,截至目前陝 西農作物受旱面積650萬畝。進入8 月,乾旱程度將進一步加劇。在持續 高溫下,寶雞、西安、商洛、咸陽局 地及安康北部局地已成為重旱區。秋 糧生長期全省平均降雨量為1998年以 來同期最少,乾旱嚴重地區玉米已出 現葉片乾枯甚至枯死絕收現象。

為指導各地抗旱救災,農業部、國家防總已分別派出3個、15個工作組,分赴河南、陜西、山西等重旱區。國家防總表示,在前期安排1億元抗旱經費的基礎上,商財政部再安排一批特大抗旱經費支持旱區抗旱。

西安關閉景觀照明設施

據氣象預測,8月份,中國大部分 地區氣溫接近常年同期或偏高,全 國降水接近常年同期,華北、黃 淮、江淮、江漢等地旱情可能持 續,很可能發生夏秋連旱,抗旱形 勢不容樂觀。

此外,持續的高溫天氣導致用電量的不斷增加,西安電網為確保大電網安全、緩解用電壓力,西安市城市照明管理部門從7月29日起關閉控制範圍內的景觀照明設施。



河南井乾見底 材



距河南省汝州市大峪鎮10多公里的邢窯村,地勢崎嶇,交通不便,連年乾旱,全村12口的常年食水井都乾枯了,僅留下康莊自

然村的一口井,水淺到只能用瓢來舀,村民24 小時排隊取水。乾旱最嚴重的時候,井口邊都 擺滿了水桶,無奈的村民只能商議後抽籤排號 取水。

老農:放棄今年收成

另外,在汝州市下陳肖莊村,一名50多歲老農 說:「活了50多年,第一次遇到這麼旱,現在食 水都成問題了,玉米地只能聽天由命旱着了。」

「河水也乾了,沒地方取水澆地,如果繼續旱下去,玉米都要不成了。」一些農民稱,地下井因 爲抗旱抽水過度已經無法抽上水,現在食水都成 問題了,決定放棄今年的收成。

「家裡的井是打了一口接着一口,新打的井

村民抽籤取水

水沒幾天就見底了,現在只能看誰家井裡有水,就跑到誰家取。」正值中午做飯時間,由 於鄰居接連的過來取水,記者看到新打的井很 快便見底了。

河南有防汛机平指揮部工作入員表示,降雨 量偏少、持續高溫、工程蓄水少、旱情仍在蔓延,秋糧受旱面積幾乎每天以230萬畝擴大, 平頂山、許昌等市出現供水水源不足,嚴重影響到供水安全。而在旱情最嚴重的平頂山地區,承擔城區供水重任的白龜山水庫水位降至死線以下,達歷史最低。

記者從平頂山市政府獲悉,爲了應對旱情, 平頂山採取果斷措施節水,截至7月28日該市 已關閉537家洗浴中心、洗車行等大量用水的 行業,籌措500萬元專項用於建設燕山水庫向 白龜山水庫調水工程。

■記者 金月展、實習記者 李藝佳 河南汝州報道



·夏以來,內地許多地區高溫少雨,截至7月30日,農作物受旱面積達7234萬畝,農民擔憂秋糧生產。







綜合招聘考試及基本法測試(學位/專業程度職系)(以下簡稱基本法測試)擬於 2014 年 10 月 4 日及 11 日在香港舉行。申請人可選擇在是次考試應考任何一張或多張綜合招聘考試試卷及/或基本法測試試卷。公務員考試組會按申請人選擇應考的試卷,安排他們於上述考試日期的其中一日應考。任何有關更改考試日期/試場的要求將不獲處理。有關編排不同組別的考生在上述日期應考的安排將於 2014 年 9 月中旬在公務員事務局網頁 www.csb.gov.hk/chi/cre.html 内公布。

接受申請

綜合招聘考試:

綜合招聘考試包括三張各為 45 分鐘的多項選擇題試卷,分別是英文運用、中文運用及能力傾向 測試。申請人可報考全部、任何一張或任何組合的試卷。

测武。中謂人可報考主部、任何一張或任何組合的武卷。

應徵學位或專業程度公務員職位的人士,須在綜合招聘考試的英文運用及中文運用兩張試卷取得二級或一級成績,以符合有關職位的一般語文能力要求。個別進行招聘的部門/職系會於招聘廣告中列明有關職位在英文運用及中文運用試卷所需的成績。部分職位亦要求應徵者在能力傾向測試中取得及格成績。

綜合招聘考試與公務員職位的招聘程序是分開進行的。除非有關招聘廣告另有訂明,有意投考學位或專業程度公務員職位的人士,應先取得所需的綜合招聘考試成績。申請參加綜合招聘考試的人士應先確定擬投考職位的要求及被接納為等同綜合招聘考試成績的其他考試成績,以決定所需報考的試卷。有關綜合招聘考試的更多詳情,以及將綜合招聘考試成績列為入職條件的公務員職系名單,已載列於公務員事務局網頁。

基本法測試:

基本法測試是一張設有中英文版本的多項選擇題試卷,目的是評核考生的《基本法》知識。全卷共 15 題,考生須於 20 分鐘內完成。基本法測試並無設定及格分數,滿分為 100 分。

為提高大衆對《基本法》的認知和在社區推廣學習《基本法》的風氣,所有申請公務員職位空缺的應徵者,均須接受《基本法》知識測試。應徵者在基本法測試的表現,會佔其整體表現的一個適當比重,但不會影響其申請公務員職位的資格。 原則上,考生的學歷、經驗和才能仍然是考慮其是否適合被聘用的主要因素。有關基本法測試的詳情已載列於公務員事務局網頁。

申請資格:

申請參加是次綜合招聘考試及基本法測試的人士,必須持有大學學位,或符合申請學位或專業程度公務員職位所需的專業資格,或將於 2014-15 學年獲取大學學位資格。

申請方法:

申請參加是次綜合招聘考試及基本法測試的人士必須在2014年8月14日下午5:00前(香港時間)透過下列其中一個方法遞交申請:(i)透過公務員事務局網頁內的網上申請系統;(ii)郵寄至香港添馬添美道2號政府總部西翼7樓718室公務員考試組(郵戳的日期為2014年8月14日或之前);或(iii)投放於香港添馬添美道2號政府總部東翼二樓職員入口處的申請書收集箱[收集箱的擺放時間為星期一至五上午8:00至下午7:00(2014年8月14日至下午5:00)、公眾假期除外]。申請書(CSB31(7/2014))可從公務員事務局網頁下載,或從民政事務總署各區諮詢服務中心或勞工處各就業中心索取。資料不齊全或不清楚、過期、重複、以傳眞或電郵方式遞交的申請書,將不獲處理。

有意參加是次綜合招聘考試及基本法測試的人士,應細閱載於公務員事務局網頁的有關詳情。

香港以外地區的綜合招聘考試及基本法測試:

為方便在香港以外地區升學或居住的考生,是次綜合招聘考試及基本法測試亦會於 2014 年 12 月 6 日在其他七個城市舉行,包括北京、倫敦、三藩市、紐約、多倫多、温哥華及悉尼。於香港以外地區舉行的綜合招聘考試及基本法測試的申請期由 2014 年 9 月 16 日起至 29 日止。現申請在香港應考的人士將不獲准再申請在香港以外地區應考。

查詢:

如有查詢,可致電 (852) 2537 6429 或電郵至 csbcseu@csb.gov.hk 與公務員考試組聯絡。

新疆「大毛拉」被殺 警斃兩暴徒



■新疆喀什市艾提尕爾清真寺「大毛拉」伊瑪目居瑪·塔伊爾被殺害。圖為他 2009 年接受央視採訪的電視截圖。

網上圖片

香港文匯報訊 據新華社報道,經警方 全力偵查,新疆喀什市最大清真寺艾提尕 爾清真寺的宗教領袖「大毛拉」(德高望 重的教長)伊瑪目居瑪·塔伊爾被害案告 破。

現查明,圖爾貢·吐爾遜、麥麥提江· 熱木提拉、努爾買買提·阿比迪力米提3 名暴徒受宗教極端思想影響,預謀通過 「幹大事」提高影響力,7月30日6時58 分,在74歲的居瑪·塔伊爾「大毛拉」主 持完晨禮後,將其殘忍殺害。

案件發生後,公安機關迅速鎖定目標, 實施拘捕。當日中午,3名暴徒持刀斧砍 殺公安民警拒捕,民警果斷處置,擊斃兩 人,拘捕一人。

案件正在進一步調查中。

20 天建濱海新區

濱海大力幫扶科技領軍企業

香港文匯報訊 隨着《濱海新區科技小巨人領軍企業培育工作方案》的出台,下一步,新區將針對提高自主創新能力、擴大經濟規模、加大服務力度、聚集領軍企業這四大方向,幫扶一批處於發展壯大期的小巨人企業。預計到2016年,新區將形成代表前沿先進技術的「殺手鐧」產品140個,培育在細分行業國內排名領先的領軍企業150家,其中年主營業務收入超過10億元的企業100家。

建研發機構 促「產學研」合作

根據《培育方案》,濱海新區首個主攻 方向是提高企業自主創新能力,這包括企 業研發「殺手鐧」產品、建設研發機構、 開展高水平「產學研」合作、引進培養科 技人才、實施知識產權戰略這五條路徑。 據介紹,新區將鼓勵企業開展關鍵技術攻 關和跟蹤前沿技術,制定技術標準;指導 企業新建、完善重點實驗室、工程中心、 企業技術中心,組織與知名科研院所高校 舉辦成果對接會、共建技術實驗室、博士 後工作站等,並且推進其與跨國公司、國 外領先的研究機構開展國際技術交流。

組建產業技術創新聯盟

目前,濱海新區正在加緊推動北大、國防科大、浙大研究院建設,促進與本地產業融合發展,搭建完善新區大型科學儀器設備共享平台,幫助重點企業開展品牌、人力資源、研發創新等專項戰略研究,做好新型企業家培養工程。並且圍繞基因科技、移動互聯網等前沿先進技術領域,新組建產業技術創新聯盟,開展聯合技術攻關。

天津港:裝卸業主動轉型升級

香港文匯報訊 「天津港第五港埠有限公司與廠家聯合研製出的國內首台全自動銅礦灌包機,使貨物運輸中的損耗降低了3%。更沒有想到的是,本以為這種清潔環保的作業新模式會增加公司運營成本,但是細算下來每萬噸我們卻節省了30餘萬元。」目前,客戶代表張經理在「良運」號貨輪5250噸銅礦作業現場激動地說。

近年來,由於港口作業環境的不斷改善和客戶需求日益增長,天津港第五港埠有限公司不斷以作業模式創新搶佔市場,按照天津港「美麗港口·一號工程」的要求,把防塵治理提到企業決策前端,堅持在工藝革新和新貨類引進等方面優先考慮和優先實現生態環保。為了實現銅礦作業

的「無揚塵無撒漏」,企業攻關小組遠赴 連雲港等多個港口考察學習,並在積極借 鑒各類先進經驗基礎上,依托企業和高 校、社會科研機構聯合攻關的「產、學、 研」創新平台優勢,開發出了「25t-35m 新型門機抓鬥」「門機展開式捲揚機構減 速器」「全自動銅礦灌包」等新技術,實 現了與客戶發展和社會效益的多贏。

